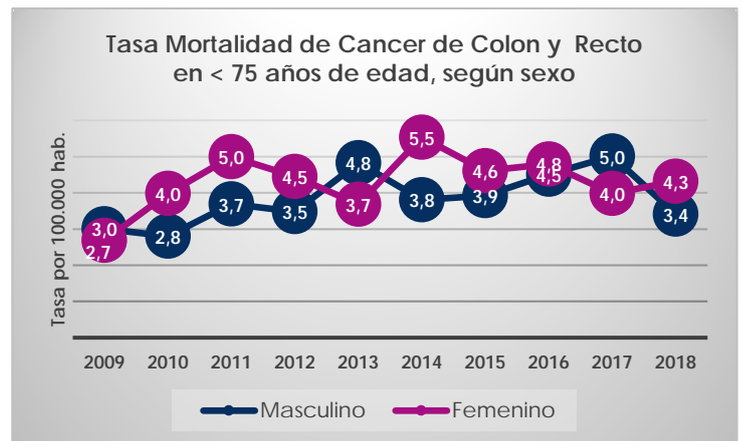


MORTALIDAD POR CÁNCER DE COLON - RECTO EN GUAYAQUIL.
PERÍODO 2009-2018

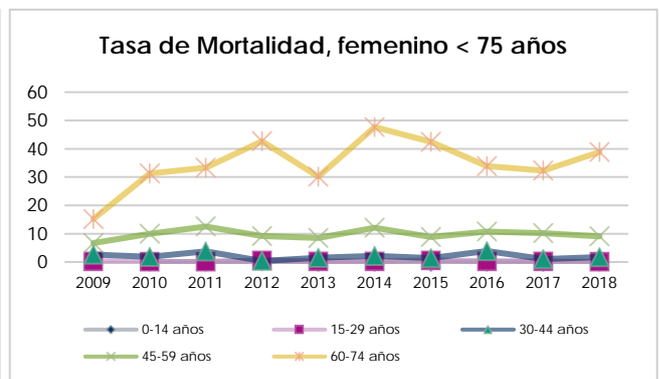
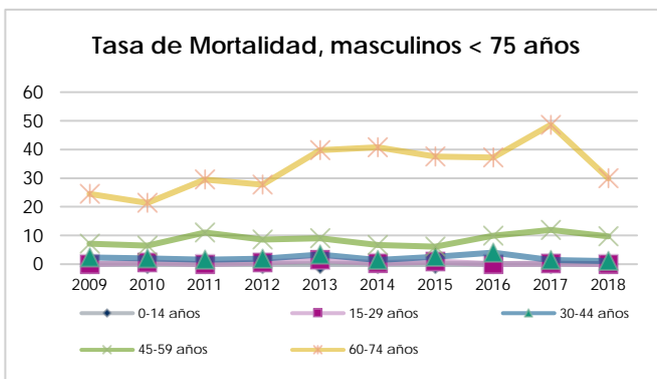


Uno de los graves problemas de salud pública es el cáncer, y es causante del 17% de las muertes en el mundo; aproximadamente un tercio de ellas se debe a cinco factores de riesgo potencialmente modificables: alto índice de masa corporal, baja ingesta de frutas y verduras, consumo de cigarrillos, estilo de vida sedentario y consumo de alcohol, lo que indica que el cáncer es en gran parte prevenible, requiriendo un profundo análisis.

El cáncer de colon y recto ocupan lugares importantes en la incidencia en Guayaquil; la mortalidad no ha sido la excepción, ya que en la misma se ha observado un aumento de forma sostenida, siendo en el año 2009 la tasa de Mortalidad por 100.000 habitantes de 2,8, en 2012 fue 4; 2015 de 4,3 y en el año 2018 de 3,9; donde mayormente fueran afectadas las mujeres.



De acuerdo al sexo se observó poca diferencia entre hombres y mujeres con respecto a los grupos etarios mayormente afectados, los mismos que fueron de 60 – 74 años, seguido de 45 – 59 años de edad. Cabe indicar que en los hombres la tendencia es al incremento mientras que en las mujeres tiende a estabilizarse.



Fuente: Registro de Tumores de Guayaquil / INEC

Elaboración: Gestión de la Información y productividad. SOLCA –Guayaquil / octubre 2019 / Dr. Jhony Real Cotto; Ing. Leyda Jaramillo Feijoo; Dra. Rina Quinto Briones

Revisión: Gerencia hospitalaria / Comité de Digestivo

TASA DE AVPP POR CÁNCER DE COLON - RECTO EN MENORES DE 75 AÑOS
GUAYAQUIL. PERÍODO 2009-2018



Este indicador epidemiológico de mortalidad, permite observar el impacto de la enfermedad, de acuerdo al sexo y a la edad. En la última década en Guayaquil se ha observado un comportamiento sostenido durante esta década en menores de 75 años, (edad que es el promedio de la esperanza de vida en el Ecuador). En el año 2009 la tasa

de AVPP por 1000 habitantes fue de 0,6, en 2012 fue 0,6; 2015 de 0,7 y en el año 2018 de 0,6 años de vida potencialmente perdidos en mujeres menores de 75 años por cada 1000 habitantes.

En cuanto a los años de vida perdidos según el sexo y de acuerdo al grupo de edad afectado, se observó tanto en hombres como mujeres que el grupo de 45-59 años es donde se encuentra el mayor peso de la mortalidad; sin embargo, se evidencia un cambio en los adultos jóvenes de 30-44 años y de 15 a 29 años ameritando efectuar un análisis detallado sobre los factores que influyen en estas muertes prematuras.

